

MINISTÈRE DE L'INDUSTRIE

SERVICE  
de la PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE**BREVET D'INVENTION**

P.V. n° 92.196

N° 1.525.095

Classification internationale :

F 41 h

**Blindé individuel.**

M. RENÉ DEVERNOIX résidant en France (Puy-de-Dôme).

Demandé le 20 janvier 1967, à 17 heures, par poste.

Délivré par arrêté du 8 avril 1968.

(Bulletin officiel de la Propriété industrielle, n° 20 du 17 mai 1968.)

(Brevet d'invention dont la délivrance a été ajournée en exécution de l'article 11, § 7, de la loi du 5 juillet 1844 modifiée par la loi du 7 avril 1902.)

L'invention a pour objet, à titre de produit industriel nouveau, un engin blindé individuel tous terrains qui permet de se déplacer en toute sécurité sous le feu des armes ennemies de petits calibre.

Cet engin est étanche, le plus silencieux possible, de dimensions réduites; tout en laissant un certain confort à son pilote qui se trouve à plat ventre à l'intérieur, et suffisamment de place pour y loger tous les instruments dont il est équipé. Sa forme est étudiée de façon à faire fuir les projectiles ennemis qui pourraient l'atteindre, en leur offrant le moins de prise et d'aspérités possibles. Cet engin est équipé lui-même d'armes offensives ou défensives, de lunettes, périscopes, ou autres dispositifs permettant guidage, observation, audition, et visée. La marque, le nombre, la place, les matières premières, les dispositifs, les armes utilisées à sa réalisation sont de libre choix à son constructeur afin de lui donner le maximum de possibilités.

Sa propulsion est assurée par des chenilles animées par un moteur; ce blindé est équipé d'une boîte à vitesses à plusieurs rapports divisés en deux catégories (route et approche), les vitesses approches étant très lentes; la direction et les commandes sont aux pieds.

Une forme d'exécution de l'invention est décrite ci-après à titre indicatif et nullement limitatif, en se référant aux dessins annexés : la figure 1 est une vue générale de l'invention; la figure 2 est une vue latérale du blindage seul; la figure 3 est une vue supérieure et la figure 4 est une vue de face de l'engin.

La présente invention est remarquable de par ses possibilités et son autonomie.

Il est bien entendu que la présente invention n'est pas limitée au mode de réalisation décrit et représenté qui constitue seulement un exemple auquel de nombreuses modifications peuvent être apportées sans que l'on s'écarte de la présente invention.

**RÉSUMÉ**

Blindé individuel permettant de se protéger du tir des armes ennemies, tout en étant opérationnel.

Suivant l'invention une forme très profilée du blindage de petite dimension (une seule personne à bord, position couchée), d'une atteinte plus difficile aux projectiles ennemis.

RENÉ DEVERNOIX

La Croix-St-Martin. 63 - Arconsat

8 210326 7

Pour la vente des fascicules, s'adresser à l'IMPRIMERIE NATIONALE, 27, rue de la Convention, Paris (15°).

N° 1.525.095

M. Devernoix

Pl. unique

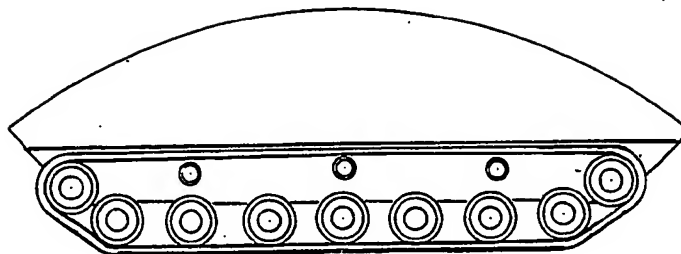


Fig. 1

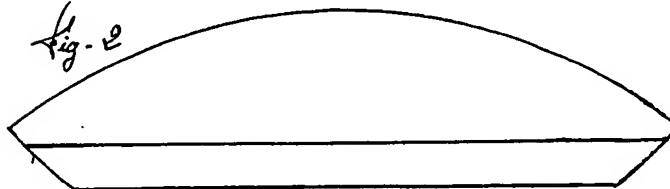


Fig. 3

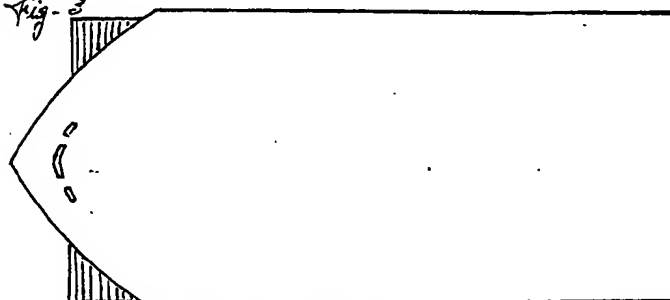


Fig. 4

